

# Resumé af et biocidholdigt produkts egenskaber

**Produktnavn:** NEU 1370 H

**Produkttype(r):** PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

**Godkendelsesnummer:** 364-73

**Referencenummer på emne i R4BP 3:** DK-0013114-0004

## Indholdsfortegnelse

Administrative oplysninger	1
1.1. Produktets handelsnavn	1
1.2. Godkendelsesindehaver	1
1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter	1
1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)	1
2. Produktets sammensætning og formulering	2
2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt	2
2.2. Formuleringstype	2
3. Faresætninger og sikkerhedssætninger	2
4. Godkendt(e) anvendelse(r)	3
5. Generelle anvisninger til brug	11
5.1. Brugsanvisning	11
5.2. Risiko reducerende foranstaltninger	12
5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter	12
5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage	13
5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.	13
6. Andre oplysninger	13

## Administrative oplysninger

### 1.1. Produktets handelsnavn

NEU 1370 H RapidGo
-----------------------

### 1.2. Godkendelsesindehaver

<b>Godkendelsesindehaverens navn og adresse</b>	Navn	W. Neudorff GmbH KG
	Adresse	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
<b>Godkendelsesnummer</b>	364-73 1-3	

### Referencenummer på emne i R4BP 3

DK-0013114-0004

### Godkendelsesdato

11/07/2022

### Godkendelsens udløbsdato

08/07/2032

### 1.3. Producent(er) af de biocidholdige produkter

<b>Producentens navn</b>	W. Neudorff GmbH KG
<b>Adressen på fabrikanten</b>	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Otto-Brenner-Straße 13-15 21337 Lüneburg Tyskland

### 1.4. Producent(er) af aktivstoffet (aktivstofferne)

<b>Aktivstof</b>	47 - Nonansyre og pelargonsyre
<b>Producentens navn</b>	W. Neudorff GmbH KG (Emery Oleochemicals LLC)
<b>Adressen på fabrikanten</b>	An der Mühle 3 31860 Emmerthal Tyskland
<b>Placering af produktionsanlæg</b>	Emery Oleochemicals LLC, 4900 Este Ave 45232-1446 Cincinnati, Ohio USA

## 2. Produktets sammensætning og formulering

### 2.1. Kvalitative og kvantitative oplysninger om sammensætningen af det biocidholdige produkt

Almindeligt navn	IUPAC-navn	Funktion	CAS-nummer	EF-nummer	Indhold (%)
Nonansyre og pelargonsyre	Nonanoic acid	Aktivstof	112-05-0	203-931-2	80
Ammoniumhydroxid 25 % opløsning	Ammoniumhydroxid 25 %	Ikke-aktivt stof	1336-21-6	215-647-6	0
Propan-2-ol	Isopropanol	Ikke-aktivt stof	67-63-0	200-661-7	0

### 2.2. Formuleringstype

EF - Emulsionskoncentrat
--------------------------

## 3. Faresætninger og sikkerhedssætninger

<b>Faresætninger</b>	<p>Forårsager hudirritation.</p> <p>Forårsager alvorlig øjenirritation.</p> <p>Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.</p>
<b>Sikkerhedssætninger</b>	<p>Vask hænder grundigt efter brug.</p> <p>Undgå udledning til miljøet.</p> <p>Bær beskyttelseshandsker.</p> <p>Bær øjenbeskyttelse.</p>

Bær ansigtsbeskyttelse.
VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.
VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand.
Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
Ved hudirritation: Søg lægehjælp.
Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp.
Alt tilsmudset tøj tages af.
Indholdet bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser.
beholderen bortskaffes i henhold til lokale bestemmelser.

## 4. Godkendt(e) anvendelse(r)

### 4.1 brug beskrivelse

#### Anvendelse 1 - Brug 7 Alger – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs – glas, træ, plast, metal

<b>Produkttype</b>	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	Algedræbende middel
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)</b>	videnskabeligt navn: Andre: Chlorophyta spp. Almindeligt navn: Green algae udviklingsstadiet: ingen data
<b>Anvendelsesområde</b>	udendørs  Algedræbende middel til brug på forskellige overflader af glas, træ, plast eller metal (lodrette og vandrette strukturer) som f.eks. drivhuse, plasttunneller, sportspladser, hegn eller terrasser
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Spraying med lavtryksprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: 100 ml sprayopløsning/m <sup>2</sup> svarende til 0,97 g a.s./m <sup>2</sup> Fortynding: 1,2 % Fortynding: bland 1,3 ml produkt med 98,7 ml vand; 1,2 % (w/w) produkt i vand svarende til 0,97 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning:  Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst

	udføres to gange årligt).
<b>Brugerkategori(er)</b>	professionel
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	professionel Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

#### 4.1.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 1,3 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 98,7 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m<sup>2</sup>.]

#### 4.1.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

#### 4.1.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

ingen

#### 4.1.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

ingen

#### 4.1.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

ingen

## 4.2 brug beskrivelse

### Anvendelse 2 - Brug 8 Alger og lav – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs – tagsten

<b>Produkttype</b>	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	Algedræbende middel
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)</b>	videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp. Almindeligt navn: Green algae udviklingsstadie: ingen data  videnskabeligt navn: Andere: Chrysophyceae Almindeligt navn: gulalger udviklingsstadie: ingen data  videnskabeligt navn: Lav Almindeligt navn: Lichens udviklingsstadie: ingen data
<b>Anvendelsesområde</b>	udendørs  Algedræbende middel til tagsten
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse: Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: 100 ml sprayopløsning/m <sup>2</sup> svarende til 0,97 g a.s. /m <sup>2</sup> . Fortynding: 1,2 % Fortynding: bland 1,3 ml produkt med 98,7 ml vand; 1,2 % (w/w) produkt i vand svarende til 0,97 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning:  Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
<b>Brugerkategori(er)</b>	professionel
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	<u>professionel</u> Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

#### 4.2.1 Brugsanvisning for brugere

100 ml sprayingopløsning pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 1,3 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 98,7 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m<sup>2</sup>.]

#### 4.2.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

#### 4.2.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

ingen

#### 4.2.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

ingen

#### 4.2.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

ingen

#### 4.3 brug beskrivelse

##### Anvendelse 3 - Brug 9 Alger og lav – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs – stråtag

###### Produkttype

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

###### Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

###### Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andere: Chlorophyta spp.  
Almindeligt navn: Green algae  
udviklingsstadiet: ingen data

videnskabeligt navn: Lav  
Almindeligt navn: Lichens  
udviklingsstadiet: ingen data



<b>Anvendelsesområde</b>	udendørs  Algedræbende middel til stråtag
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: spraying Detaljeret beskrivelse:  Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: 500 ml sprayingopløsning/m <sup>2</sup> svarende til 2 g a.s./m <sup>2</sup> Fortynding: 0,5 % Fortynding: bland 2,7 ml produkt med 497,3 ml vand; 0,5 % (w/w) produkt i vand svarende til 0,4 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning:  Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
<b>Brugerkategori(er)</b>	professionel
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	professionel Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

#### 4.3.1 Brugsanvisning for brugere

500 ml sprayingopløsning pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 2,7 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 497,3 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m<sup>2</sup>.]

#### 4.3.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift.

Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

### 4.3.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

ingen

### 4.3.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

ingen

### 4.3.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

ingen

## 4.4 brug beskrivelse

### Anvendelse 4 - Brug 10 Alger – erhvervsmæssig bruger – sprøjtning – udendørs - fliser og murværk

#### Produkttype

PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr

#### Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse

Algedræbende middel

#### Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadiet)

videnskabeligt navn: Andre: Chlorophyta spp.  
Almindeligt navn: Green algae  
udviklingsstadiet: ingen data

#### Anvendelsesområde

udendørs

Algedræbende middel til brug på vandrette og lodrette strukturer af sten, bitumen, terrakotta, skifer eller fliser som f.eks. belægninger, terrasser, vægge, facader, gravsten eller plantepotter.

#### Anvendelsesmetode(r)

Metode: spraying

Detaljeret beskrivelse:

Spraying med lavtrykssprøjte (kommercielt tilgængelig havesprøjte med ca. 3 bar).

#### Anvendelsesmængde(r) og hyppighed

Anvendeshyppighed: 100 ml sprayingsopløsning/m<sup>2</sup> svarende til 2,98 g a.s. /m<sup>2</sup>.  
Fortynding: 3,7 % Fortynding: bland 4 ml produkt med 96 ml vand; 3,7 % (w/w) produkt i vand svarende til 2,98 % (w/w) a.s.  
Antal og timing for ansøgning:

Hyppighed: 1-2 gange pr. år  
(Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).

**Brugerkategori(er)**

professionel

**Pakningsstørrelser og  
emballagemateriale**professionel  
Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l**4.4.1 Brugsanvisning for brugere**

100 ml sprayingopløsning pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der opmåles 4 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 96 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig havesprøjte (ca. 3 bar). Omrystes før påføring.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m<sup>2</sup>.]

**4.4.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger**

N-30, modificeret: Produktet må ikke påføres, når det blæser, for at undgå overførsel til andre arealer ved afdrift. Det udstyr, der skal anvendes til spraying, skal være håndholdt og manuelt betjent ved lavt tryk (3 bar eller derunder).

**4.4.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet**

ingen

**4.4.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen**

ingen

**4.4.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring**

ingen

#### 4.5 brug beskrivelse

##### Anvendelse 5 - Brug 11 Alger – erhvervsmæssig bruger - vanding – udendørs - fliser

<b>Produkttype</b>	PT02 - Produkter til desinfektionsmidler og algedræbende midler, som ikke er beregnet til direkte anvendelse på mennesker eller dyr
<b>Hvis relevant, nøjagtig beskrivelse af den godkendte anvendelse</b>	Algedræbende middel
<b>Målorganisme(r) (herunder udviklingsstadie)</b>	videnskabeligt navn: Andre: Chlorophyta spp. Almindeligt navn: Green algae udviklingsstadie: ingen data
<b>Anvendelsesområde</b>	udendørs  Algedræbende middel til brug på vandrette strukturer af sten, bitumen, terrakotta, skifter, fliser eller træ som f.eks. belægninger, terrasser osv.
<b>Anvendelsesmetode(r)</b>	Metode: Vanding med vandkande Detaljeret beskrivelse: Vanding med vandkande med spreder med små huller
<b>Anvendelsesmængde(r) og hyppighed</b>	Anvendeshyppighed: 200 ml udvandingsopløsning/m <sup>2</sup> svarende til 2,98 g a.s./m <sup>2</sup> . Fortynding: 1,86 % Fortynding: bland 4 ml produkt med 196 ml vand; 1,86 % (w/w) produkt i vand svarende til 1,48 % (w/w) a.s. Antal og timing for ansøgning:  Hyppighed: 1-2 gange pr. år (Anvendes én gang. Ved reinfestation kan behandlingen gentages, men må højst udføres to gange årligt).
<b>Brugerkategori(er)</b>	professionel
<b>Pakningsstørrelser og emballagemateriale</b>	professionel  Kanister (HDPE) med HDPE-låg: 5 l til 20 l

#### 4.5.1 Brugsanvisning for brugere

#### 4.5.1 Brugsanvisning for brugere

200 ml opløsning pr. m<sup>2</sup>, der skal behandles. Vurder det areal, der skal behandles. Der afmåles 4 ml produkt pr. kvadratmeter, der skal behandles, med doseringshætten, og dette blandes med 196 ml vand direkte i en kommercielt tilgængelig vandkande. Anvend en spreder med små huller.

[Med hensyn til produkter, der gives meddelelse om i henhold til reglerne om biocide produkter, skal godkendelsesindehaveren angive en præcis brugsanvisning (afmål x ml produkt med doseringshætten, og bland med y ml vand...) Anvisningerne skal være i overensstemmelse med anvendelsesmængderne i g a.s./m<sup>2</sup>.]

#### 4.5.2 Brugsspecifikke risiko reducerende foranstaltninger

N-141, modificeret: Må ikke bruges, hvis det ikke kan forhindres, at produktet udløber til overfladevand.

#### 4.5.3 Specifikt anvendelsesformål, oplysningerne om sandsynlige direkte eller indirekte virkninger, førstehjælpsinstruktioner og nødforanstaltninger for at beskytte miljøet

ingen

#### 4.5.4 Specifikt anvendelsesformål, de instrukser for sikker bortskaffelse af produktet og emballagen

ingen

#### 4.5.5 Specifikt anvendelsesformål, de betingelser for opbevaring og holdbarhed af produktet under normale betingelser for opbevaring

ingen

### 5. Generelle anvisninger til brug

#### 5.1. Brugsanvisning

Overhold brugsanvisningen.

Påføring ved temperaturer >10 C anbefales.

Området ved siden af de behandlede genstande afdækkes med en uigennemtrængelig afdækning (f.eks. plastfolie, 0,5 m bredt).

Påfør sprayingopløsningen jævnt, og sørg for, at hele området med grøn belægning er godt fugtet.

Den uigennemtrængelige afdækning fjernes og bortskaffes efter behandling.

Lad produktet virke i nogle dage.

Den grønne belægning tørrer ud efter behandling.

Derefter børstes den grønne belægning om nødvendigt af.

Må ikke påføres over eller ved siden af overfladevand.

Må ikke påføres i regnvejr eller på frosne overflader.

## 5.2. Risiko reducerende foranstaltninger

Området ved siden af den behandlede overflade skal beskyttes med en uigennemtrængelig afdækning (bredde 0,5 m) under påføring af produktet.

N-131: Anvend ikke produktet, hvis der forventes regn inden for 24 timer.

Skyl behandlede overflader med drikkevand efter påføring.

Arealer, som er dækket af planter, der kan have været utilsigtet eksponeret, skal vandes grundigt for at undgå skader på planterne.

Sprayes jævnt på tørre, kontaminerede flader i en afstand af ca. 30 cm, indtil de er helt fugtet. Der må ikke påføres mere væske end nødvendigt, og afløb af dråber fra overflader under påføring skal undgås.

N-70, modificeret: Beskyttelsesdragt, beskyttelsesbriller og ansigtsbeskyttelse er obligatoriske i forbindelse med håndtering af produktet.

N-79: Bær beskytteshandsker, som beskytter mod kemikalier under håndteringen af produktet (handskematerialet angives af indehaveren af tilladelsen i produktoplysningerne).

Undgå kontakt med huden og øjnene.

Undgå stænk under klargøring af fortynding.

N-315: Hold uvedkommende personer, børn og kæledyr væk fra behandlede overflader, indtil de er tørret.

Vask hænder grundigt efter håndtering.

## 5.3. Førstehjælps instruktioner og sikkerheds foranstaltninger for at beskytte miljøet ved risiko for direkte eller indirekte effekter

### Anvisninger i førstehjælp:

I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Giv den berørte person noget at drikke, hvis denne er i stand til at synke. Fremkald IKKE opkastning. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

VED INDÅNDING: Kontakt et GIFTKONTROLCENTER eller en læge, hvis der opstår symptomer.

VED KONTAKT MED HUDEN: Alt tilsmudset tøj tages af og vaskes inden genanvendelse. Vask huden med vand. Ved hudirritation: Søg lægehjælp.

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl efter med vand. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning i 5 minutter. Ring til en GIFTINFORMATION eller en læge.

### Miljøbeskyttelsesforanstaltninger:

Rester fra utilsigtet spild fortyndes med rigeligt vand.

### Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning:

Opsamles med absorberende materiale (f.eks. sand, savsmuld, generel binder).

#### 5.4. sikkerhedsinstruktion ang. Affaldshåndtering af produkt og emballage

Produktrester, kontaminerede materialer (herunder flydende bindemateriale eller uigennemtrængelig afdækning) samt tomme beholdere skal indsamles og bortskaffes i henhold til national affaldslovgivning og eventuelle regionale og/eller kommunale krav.

N-37, modificeret: Hverken det biocidholdige produkt eller opløsningen med det biocidholdige produkt må udledes i kloak afløbet eller miljøet.

#### 5.5. opbevaringsregler for lagring af produktet under normale omstændigheder.

Produktet opbevares ved omgivende temperatur i den originale beholder.

N-301: Må ikke opbevares i nærheden af fødevarer, drikkevarer og foder.

Beskyttes mod frost.

Stabilitet under opbevaring: mindst 2 år.

#### 6. Andre oplysninger

Informér registreringsindehaveren, hvis behandlingen er ineffektiv.